

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian di atas dapat disimpulkan bahwa ;

1. Rata-rata usia pasien adalah dibawah 65 tahun, dengan proporsi laki-laki lebih banyak dan faktor risiko terbanyak adalah perokok dan hipertensi.
2. Terjadi kenaikan tekanan darah dan diikuti oleh respon bradikardi yang signifikan pada saat *squatting* dari posisi berdiri.
3. Nilai diagnostik *squatting stress echocardiography* terhadap angiografi koroner adalah sangat baik.

1.2 Saran

1. *Squatting stress echocardiography* dapat diusulkan sebagai pemeriksaan non-invasif yang relatif sederhana, murah, dan aman dalam mendeteksi stenosis arteri koroner pada pasien dengan PJK stabil dan PJK tidak stabil.
2. Dibutuhkan penelitian lebih lanjut mengenai nilai diagnostik *squatting stress echocardiography* pada masing-masing kelompok penderita PJK stabil dan PJK tidak stabil untuk mengetahui nilai diagnostik *squatting stress echocardiography* pada masing-masing kelompok tersebut .